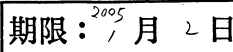
P.C T

## 国際調査報告



16.11.04 EIKOHPAIENT OFFICE

(法第8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 P04946300	今後の手続きについては、様式PCT/ISA/220 及び下記5を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP2004/011190	国際出願日 (日.月.年) 29.07.2004	優先日 (日.月.年) 01.08.2003			
出願人 (氏名又は名称) マックス株式会社					
国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 この写しは国際事務局にも送付される。					
この国際調査報告は、全部で ページである。					
□ この調査報告に引用された先行技術文献の写しも添付されている。					
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。  □ この国際調査機関に提出された国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。					
b. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでいる(第I欄参照)。					
2. 訓請求の範囲の一部の調査ができない(第II欄参照)。					
3. 開発明の単一性が欠如している(第Ⅲ欄参照)。					
4. 発明の名称は X 出願/	人が提出したものを承認する。	·			
□ 次にえ	<b>示すように国際調査機関が作成した。</b>				
5. 要約は 🗓 出願/	人が提出したものを承認する。	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
国際調	欄に示されているように、法施行規則第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 調査機関が作成した。出願人は、この国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ 際調査機関に意見を提出することができる。				
6. 図面に関して a. 要約書とともに公表される図は、 第 <u>' 1</u> 図とする。 X 出願人が示したとおりである。					
出願人は図を示さなかったので、国際調査機関が選択した。					
□ 本	図は発明の特徴を一層よく表しているの	ので、国際調査機関が選択した。			
b. <b>要約とともに公表される図はない。</b>					

A. 発明の属する分野の分類 (国際特許分類 (IPC)) Int. Cl <sup>7</sup> B27F7/21		
B. 調査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC)) Int. Cl <sup>7</sup> B27F7/21		
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの 日本国実用新案公報 1922-1996年 日本国公開実用新案公報 1971-2004年 日本国実用新案登録公報 1996-2004年 日本国登録実用新案公報 1994-2004年		
国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称	、調査に使用した用語)	
C. 関連すると認められる文献		
引用文献の カテゴリー* 引用文献名 及び一部の箇所が関連する	ときは、その関連する箇所の表示請求	関連する 求の範囲の番号
X       JP 6-7893 Y2(マック)         Y       実用新案登録請求の範囲(ファミリ・         Y       JP 2002-52482 A(・         特許請求の範囲、全図 & US	ス株式会社)1994.03.02 ーなし) マックス株式会社)2002.02.19	1-2 3-5 3-5
□ C欄の続きにも文献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別紙を	参照。
* 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示すもの 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日以後に公表されたもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する大が(理由を付す) 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願「&」同一パテントファミリー文献		で原理又は理論 文献のみで発明 いるもの 文献と他の1以 である組合せに
国際調査を完了した日 19.10.2004	国際調査報告の発送日 02.11.20	04
国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	特許庁審査官(権限のある職員) 堀川 一郎 電話番号 03-3581-1101 内機	3 P 8 3 2 5

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/011190

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl <sup>7</sup> B27F7/21					
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC					
B. FIELDS S					
Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)  Int.Cl <sup>7</sup> B27F7/21					
Jitsuyo Kokai J	itsuyo Shinan Koho 1971-2004 To	itsuyo Shinan Toroku Koho oroku Jitsuyo Shinan Koho	1996–2004 1994–2004		
Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used)					
C. DOCUME	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Relevant to claim No.		
Y	JP 6-7893 Y2 (Max Co., Ltd.) 02 March, 1994 (02.03.94), Claims (Family: none)	·	1-2 3-5		
Y	JP 2002-52482 A (Max Co., Lt 19 February, 2002 (19.02.02) Claims; all drawings & US 2001-50302 A1		.3-5		
Further do	ocuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.			
* Special categories of cited documents:  "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  "E" earlier application or patent but published on or after the international filing date  "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed		"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention  "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone  "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art  "&" document member of the same patent family			
Date of the actual completion of the international search 19 October, 2004 (19.10.04)		Date of mailing of the international search report 02 November, 2004 (02.11.04)			
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer			
Facsimile No. Telephone No. Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)					